



Combimaster DX

Preisgünstige Alternative für universellen Einsatz als Schiebe- und Stehleiter.

Produktbeschreibung

- Preisgünstige Alternative für universellen Einsatz als Schiebe- und Stehleiter.
- Stabile Dreieckssprosse aus Strangpressprofil mit waagrechtem Auftritt in Gebrauchsstellung.
- Einsetzbar als 2-teilige Schiebleiter oder als beidseitig begehbarer Leiter.
- Spreizsicherung durch hochfeste Gurtbänder aus Polyester mit eingenähter Befestigungslasche.
- Mit Querrohr für sicheres Stehen.
- Sprossen-Holm-Verbindung durch hochfeste ZARGES Qualitätsbördelung.
- Holme und Führungsbeschläge aus Alu-Strangpressprofilen für höchste Sicherheit.
- Auswechselbare Kunststoffschuhe für rutschsicheren Stand.



Hinweise und Besonderheiten

Entspricht der Norm EN 131 professional.

Produkteigenschaften

Belastung max. 150 kg	Beschichtung natur	Garantie 10 Jahre	Grundfläche 1,64 m x 0,89 m	Material Aluminium
Normen Sprossen-/Stufen-	Sprossen-/Stufen-	Sprossen-/	Sprossen-/Stufenart	Stufentiefe



EN 131 professional	Holm-Verbindung gebördelt	Stufenabstand senkrecht 265 mm	geriffelt	38 mm
certification-mark-pf TÜV Süd				

Produktvarianten

Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
44868	44870	44872
Arbeitshöhe	Arbeitshöhe	Arbeitshöhe
4.9 m	5.7 m	6.8 m
Breite Quertraverse	Breite Quertraverse	Breite Quertraverse
0.89 m	0.9 m	1 m
Gewicht	Gewicht	Gewicht
10 kg	12.3 kg	15.3 kg
Holmhöhe	Holmhöhe	Holmhöhe
58 mm	68 mm	73 mm
Leiterlänge, ausgefahren	Leiterlänge, ausgefahren	Leiterlänge, ausgefahren
3.82 m	4.94 m	6.06 m
Leiterlänge, eingefahren	Leiterlänge, eingefahren	Leiterlänge, eingefahren
2.4 m	2.98 m	3.54 m
Sprossenanzahl	Sprossenanzahl	Sprossenanzahl
2 × 8	2 × 10	2 × 12
Transportabmessungen	Transportabmessungen	Transportabmessungen
2.400 mm × 420 mm × 120 mm	2.970 mm × 430 mm × 120 mm	3.530 mm × 430 mm × 130 mm



senkr. Höhe als Stehleiter 2.25 m	senkr. Höhe als Stehleiter 2.81 m	senkr. Höhe als Stehleiter 3.33 m
Artikel-Nr. 44874		
Arbeitshöhe 7.6 m		
Breite Quertraverse 1.1 m		
Gewicht 18.2 kg		
Holmhöhe 85 mm		
Leiterlänge, ausgefahren 6.9 m		
Leiterlänge, eingefahren 4.1 m		
Sprossenanzahl 2 × 14		
Transportabmessungen 4.090 mm × 430 mm × 135 mm		
senkr. Höhe als Stehleiter 3.86 m		